

Colorio

インクジェットプリンタ（複合機）

PM-A920

ラクラク 入門ガイド

Color Copy & Memory Card Print



カラーコピー編

パパが
チャレンジ!!



メモリカードプリント編

ママが
チャレンジ!!



パパが
チャレンジ



カラーコピー編

Color Copy

A4 サイズの原稿を
A4 サイズの普通紙
にコピーしてみよう。

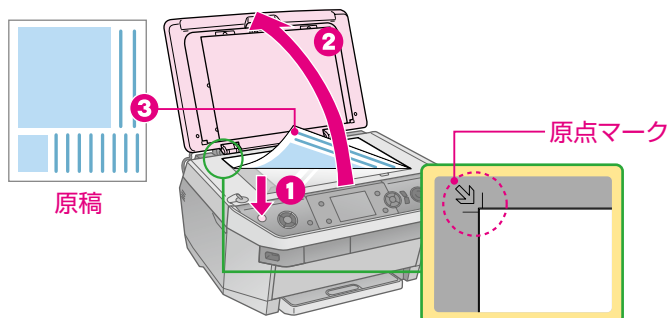


できるかな？

がんばれっ！

ステップ 1

電源をオンにして、原稿をセットします。



① 【電源】 ボタンを押します。

【電源】 ボタンを押すと、電源ランプが点灯し、液晶ディスプレイに起動画面が表示されます。

② 原稿カバーを開けます。

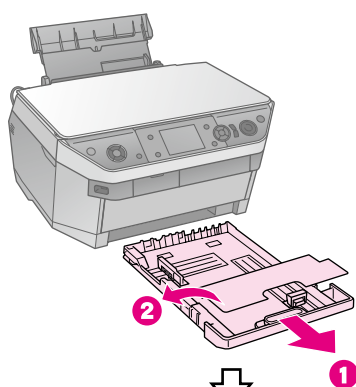
③ 原稿を原稿台に置きます。

コピーする面を下に向け、原点マークに合わせて、図の向きに置いてください。

④ 原稿カバーを静かに閉じます。

ステップ 2

印刷用紙（A4 サイズの普通紙）をセットします。



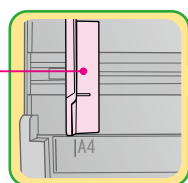
① 前面用紙カセットを引き出します。

② カバーを取り外します。

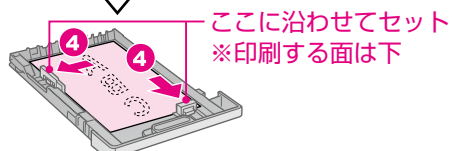
③ エッジガイド(2箇所)を、カセット上の用紙サイズの刻印に合わせます。

④ 印刷する面を下にして用紙をセットします。

⑤ カバーを取り付けて、前面用紙カセットをセットします。



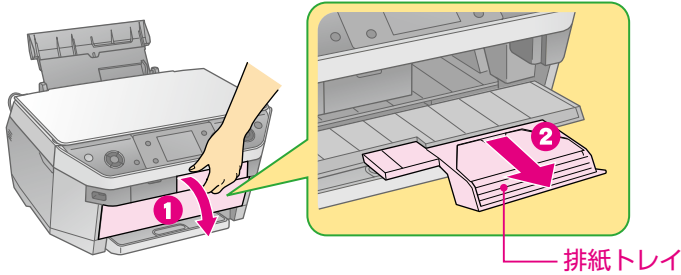
ツマミを押さえながら
エッジガイドをカセット
上のサイズに合わせる



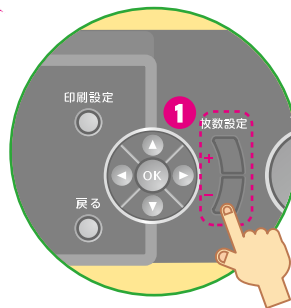
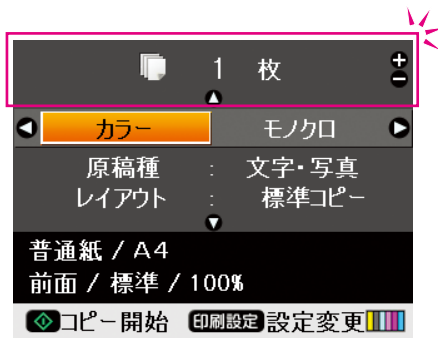
参考

・印刷用紙は背面オートシートフィードにセットすることもできますが、その場合には給紙方法の設定変更が必要になります。

☞『操作ガイド』30 ページ「コピーの基本手順」

ステップ3 排紙トレイを引き出します。

- 1 排紙トレイを開けます。
- 2 排紙トレイを引き出します。

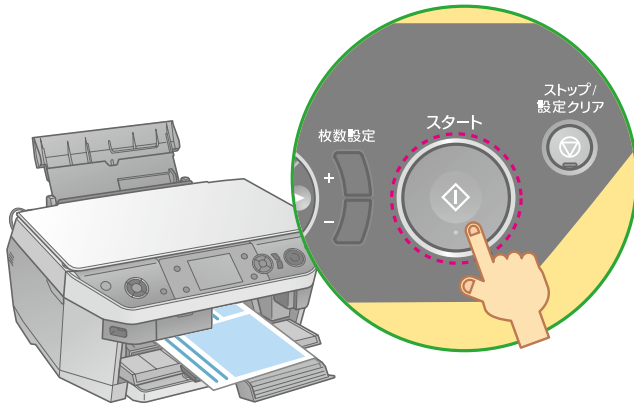
ステップ4 コピー枚数を設定します。

- 1 【+】か【-】ボタンを押して枚数を設定します。

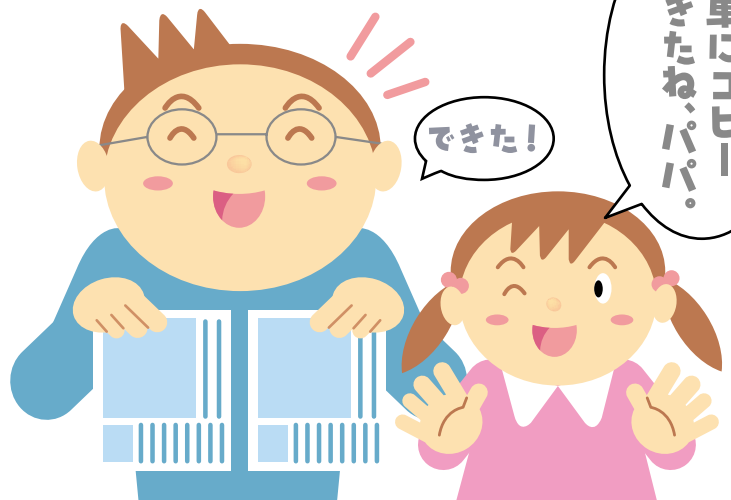
参考

左の画面が表示されない場合は、以下をご確認ください。

- 【コピー】ボタンを押してください。
- 液晶ディスプレイが暗くなっているとき（スリープモード時）やスクリーンセーバ起動中は、【コピー】ボタンを2回押してください。

ステップ5 【スタート】ボタンを押して、コピーを実行します。**参考**

- 印刷を途中で止めたい場合は、【ストップ / 設定クリア】ボタンを押してください。印刷が中止されるまでには、多少時間がかかる場合があります。



以上で、コピーの手順説明は終了です。

設定の変更方法やいろいろなコピー方法は、以下をご覧ください。

📖 『操作ガイド』27 ページ「コピー」

ママが
チャレンジ



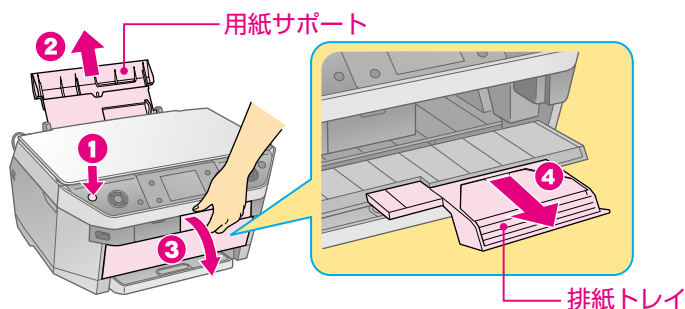
メモ리카ードプリント編

Memory Card Print

メモ리카ード内の写真を
1つ選んで、L判サイズ
の写真用紙に印刷してみ
よう!!

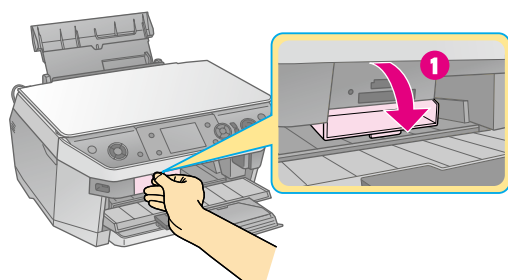


ステップ 1 電源をオンにして、メモ리카ードプリントの準備をします。

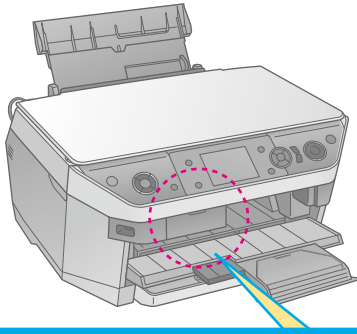


- ① 【電源】 ボタンを押します。
【電源】 ボタンを押すと、電源ランプが点灯し、液晶ディスプレイに起動画面が表示されます。
- ② 用紙サポートを引き出します。
- ③ 排紙トレイを開けます。
- ④ 排紙トレイを引き出します。

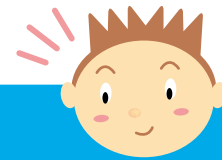
ステップ 2 メモ리카ードスロットカバーを開けます。



- ① メモ리카ードスロットカバーを開けます。
メモ리카ードスロットカバーは止まるところまでしっかりと押し下げてください。

ステップ 3 メモリカードを 1 枚だけ挿入します。

- ① メモリカードの種類を確認します。
- ② 上段 / 下段いずれかのスロットに 1 枚だけメモリカードを挿入します。



いろんな種類があるんだ

メモリカードの種類とセット位置

- xD-Picture Card™
- xD-Picture Card™ Type M
- xD-Picture Card™ Type H



- メモリースティック
- メモリースティックPRO
- マジックゲート
メモリースティック



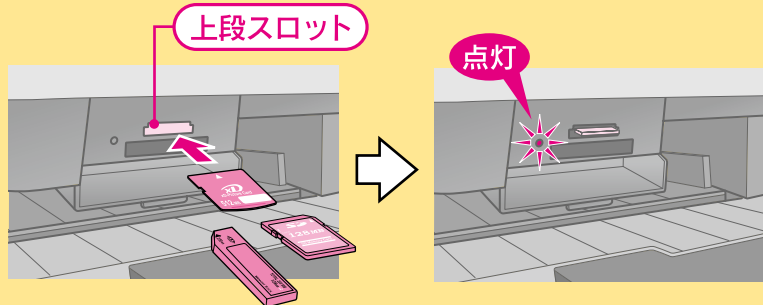
- SDメモリーカード
- SDHCメモリーカード
- マルチメディアカード



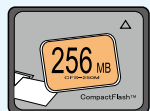
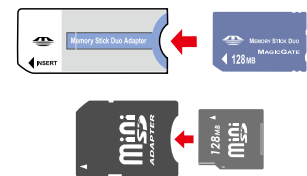
- メモリースティックDuo*¹
- メモリースティックPRO Duo*¹
- マジックゲート
メモリースティックDuo*¹



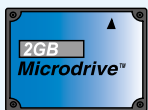
- miniSDカード*¹
- miniSDHCメモリーカード*¹
- microSDカード*¹
- microSDHCメモリーカード*¹



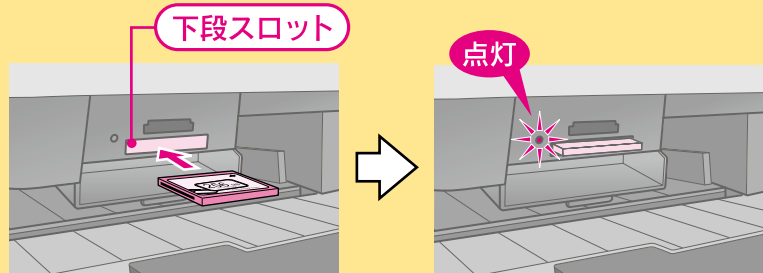
*1: 各カードの専用アダプタにカードを差し込んでから、本製品のスロットに差し込んでください。



- コンパクトフラッシュ



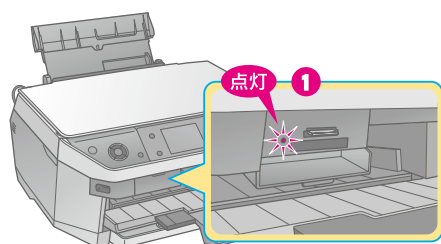
- マイクロドライブ



もう少し!!

次のページにつづく ➞

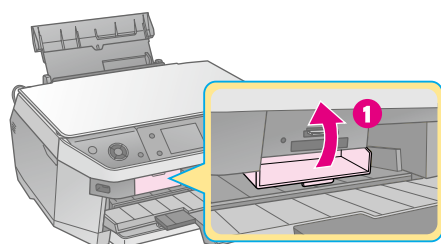
ステップ4 メモリカードランプが点灯しているか確認します。



① メモリカードランプを確認します。

点滅しているときは、点灯するまで待ちます。

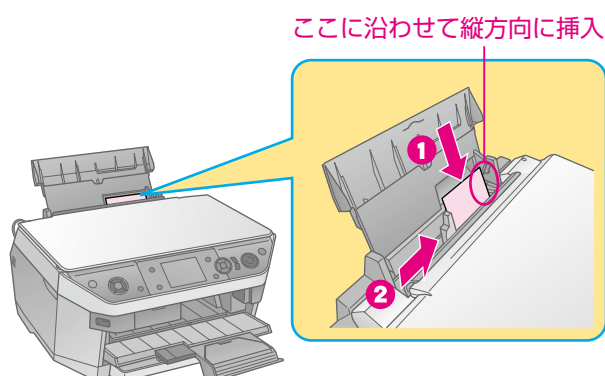
ステップ5 メモリカードスロットカバーを閉じます。



① メモリカードスロットカバーを閉じます。

カバーを閉じないと、メモリカードを通して伝わる静電気により、本製品が誤作動する場合があります。

ステップ6 印刷用紙（L判サイズの写真用紙）をセットします。



① 印刷する面（EPSONロゴが印刷されていない面）を手前にして用紙を挿入します。

② エッジガイドを用紙の側面に合わせます。

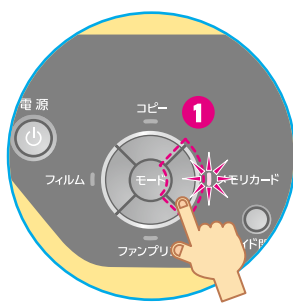
参考

- 印刷用紙は前面用紙カセットにセットすることもできますが、その場合には給紙方法の設定変更が必要になります。

『操作ガイド』50 ページ

「メモリカード印刷の基本手順」

ステップ7 操作パネルの【メモリカード】ボタンを押して、メモリカードモードにします。



① 【メモリカード】ボタンを押します。

メモリカードモードのランプが点灯します。

参考

メモリカードモードにならない場合は、以下をご確認ください。

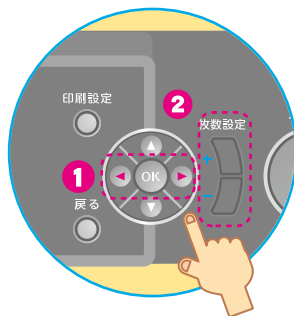
- もう一度【メモリカード】ボタンを押してください。電源をオンにした直後（初期動作中）は、ボタンが反応しません。
- 液晶ディスプレイが暗くなっているとき（スリープモード時）やスクリーンセーバ起動中は、【メモリカード】ボタンを2回押してください。

ステップ8 メニューの「選んで印刷」を選択します。



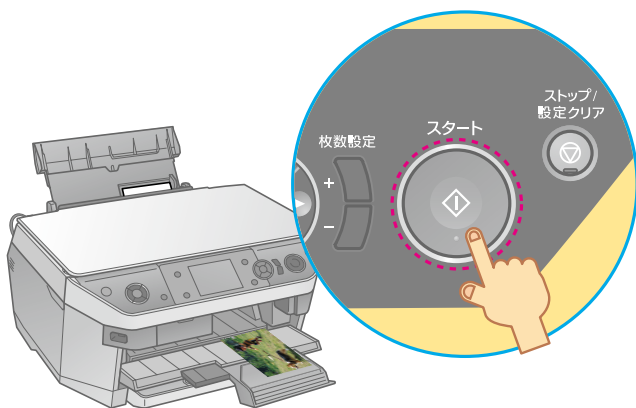
- 1 【◀】か【▶】ボタンを押して選択します。
- 2 【OK】ボタンを押して決定します。

ステップ9 印刷する写真を表示して、印刷枚数を設定します。

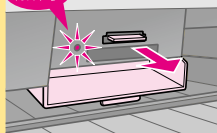


- 1 【◀】か【▶】ボタンを押して写真を表示します。
- 2 【+】か【-】ボタンを押して枚数を設定します。

ステップ10 【スタート】ボタンを押して、印刷を実行します。



点灯



印刷が終了したらメモリーカードスロットカバーを開けて、メモリーカードを取り出してください。

ランプが点滅していないことを確認して取り出します。



以上で、メモリーカードプリントの手順説明は終了です。

設定の変更方法やいろいろな印刷方法は、以下をご覧ください。
『操作ガイド』47 ページ「メモリーカードから写真プリント」

PM-A920 でプリントライフを楽しもう !!

PM-A920 の多彩な機能やエプソン製専用紙を使って、もっともっと写真を楽しんでみませんか？

たとえば !!

手書き合成機能でおもしろ写真を印刷しよう！

ここが
スゴイ！

フォトシール フリー
カットやミニフォト
シールにも手書き合
成できるよ。

写真入りのネームシール
を作って、
ノートや文房
具に貼っても
楽しいよね！



年賀状や報告ハガキにも
手書き文字で気持ちを添
えて…

ここが
スゴイ！

手書き文字をモコモ
コの質感で印刷する
こともできるよ。

パソコンを使えばもっと楽しく

ここが
スゴイ！

写真とフレーム (PRINT
Image Framer) を合成して
印刷すると、こんなに楽しく
変身するよ。



フレーム (PRINT Image Framer) は
エプソンのホームページに
たくさん用意されている
から、好みのデザインを
探してみよう !!

掲載フレームは予告なく変更されることがあります。



本製品には他にもいろいろな機能が搭
載されています。
詳しくは『操作ガイド』(紙マニュアル)
をご覧ください。



操作ガイド

パソコンを使って製品をもっ
と便利に楽しく活用する方
法は、『活用+サポートガイド』
(電子マニュアル) でご案内し
ています。



活用+サポートガイド



410671301

© セイコーエプソン株式会社 2006
Printed in XXXXXX XX.XX-XX XXX

この取扱説明書は再生紙を使用しています。
本書はリサイクルに配慮して作成しています。
不要になった場合は、資源物としてお取り扱い
ください。